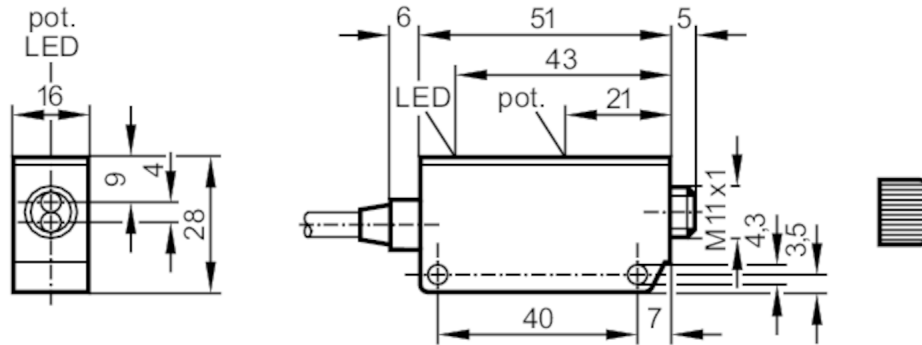




停產產品 - 存檔登錄



產品特徵

光線種類	紅外線
外殼	矩形的

電氣數據

工作電壓 [V]	10...55 DC
電流損耗 [mA]	< 35; ((24 V))
防護等級	II
反相保護	是
光線種類	紅外線
波長 [nm]	880

輸出

電氣設計	PNP
輸出功能	亮通模式
開關輸出DC電壓降最大值 [V]	2.5
開關輸出DC的持續電流負載 [mA]	250
開關頻率DC [Hz]	100
短路保護	是
短路保護類型	脈衝
過載保護	是

監控範圍

檢測距離 [m]	< 0.12; (對照式感應器)
檢測距離 [mm]	< 40; (漫反射感應器)
檢測距離可設	是

工作條件

環境溫度 [°C]	-25...80
外殼防護等級	IP 65

認證/測試

EMC電磁兼容	EN 60947-5-2
MTTF [年]	653

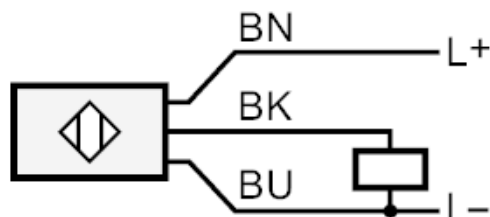
# OU5039



光纖放大器

OUF-HPKG/6M

機械技術數據		
外殼		矩形的
尺寸	[mm]	28 x 16 x 56
材質		PPO 改良的
透鏡校準		側面的鏡組
顯示器/操作件		
顯示	開關狀態	1 x LED, 黃色
附件		
供貨範圍		角撐架: 1, E20211 螺絲刀
注釋		
注釋		亮通模式 應用於對照式光纖感應器的對應NC輸出功能 應用於漫反射光纖感應器的對應NO輸出功能
包裝單位		1 件數
電氣連接		
電纜: 6 m, PVC; 3 x 0.34 mm <sup>2</sup>		
連接		



芯線顏色：

- BN = 棕色
- BU = 藍色
- BK = 黑色



## 圖表

過量增益圖

